

TOKO LIBRARY 図書館活動

授業

2020
1~2月

図書館での授業や探求活動を紹介します



R2B/ (修学旅行調べ)

1月最終週の修学旅行直前に、電子機械科2年生で修学旅行の事前学習が行われました。このクラスの行く先は北海道ということで、関連本やパソコンを使って、班での行動計画を立て、最終確認をしていました。北海道でどこに行こうか、何を食べようか、雪はあるだろうかなど、かなり興奮気味に話し合っていたのが印象的でした。



↑北海道方面の旅行ガイドで計画をたてる生徒たち。



↑班別行動の行程を楽しそうに検討中。



G1D / LHR (読書)

機電子科1年D組のLHRでは、読書の時間がありました。図書館の常連さんが多いクラスですが、久しぶりに来たという生徒もあり、各自、本を選んで読んだり、進路資格関係のコーナーで調べたり、静かに過ごしていました。



C1A / 工業化学

工業化学科1年生の授業で、工業化学に関する調べものが行われました。1回目の授業では、「ハーバー・ボッシュ法」「ボイルの法則」それぞれについて書かれている本を探し出し、調べてまとめ、授業担当の先生に報告しました。2回目の授業では、「ノーベル賞」「ノーベル化学賞」に関する事柄を調べてまとめました。いずれも蔵書には本が少なかったのですが、どういう本に掲載されているか想像しながら検索し、関連本を見つけ出した時には、「あった！」と嬉しそうな声が聞かれました。



↑見つけ出した情報を黙々とまとめる生徒たち。



S1A / デザイン技術

設備システム科 1年生デザイン技術課題のプレゼンテーション「こんなデザインしてみました。」が行われました。今回は後半メンバー8名がそれぞれのデザイン案をスライドや実物を提示しながら発表しました。

自分が所属する部活のマスコットキャラクターやグッズ、専門科のロゴデザイン、日常生活の中で役立つグッズなど、全て自分で考えて、制作したとのことでした。

プレゼンテーション本番には、発表生徒が所属する部活動の顧問の先生方も来られ、生徒は大変緊張していました。そんな中でも、プレゼンテーションを工夫し、後ろで見ていた顧問の先生に「先生、どう思われますか?」と問いかけ、皆を驚かせる一場面があったり、実物を見せたり、制作したスピーカーから音楽が流れていたり、和やかな雰囲気もありました。





3年生 / 選択英語

3年生選択英語の最後の授業は、メンバーによる英語での短い劇。自分たちでストーリーやセリフを考え、決められた時間いっぱい、オールイングリッシュで演じ切るという課題。1年間の成果を出し尽くすべく、準備時間ギリギリまで練り、ジェスチャーを交えながら演じ切っていました！

委員会

2020

1~2月

図書委員会の活動を紹介します。

NIE 新聞係による

新聞記事の紹介

今年度1学期より、約1か月に1回、図書委員会NIE（新聞）係が新聞記事の紹介を行ってきました。今年度も残りわずかとなり、担当の生徒たちが3学期分の紹介準備にとりかかっています。

図書館には毎日、新聞6紙が届きます。各教室にも毎日、1紙が配付されており、読もうという気になりさえすれば、読める環境が整っています。図書委員の記事紹介を参考に、新聞を有効活用してください。



特集展示のPOP作成

寒くて外に出るのが億劫なこの時期こそ、暖かい図書館で本を読んでもらおうと、図書委員が本の紹介POPを作成して、特集展示を行っています。人それぞれ着眼点が違うので、同じテーマの展示の中にも、いろいろな本が紹介されています。読みやすい本を選んでいきますので、ぜひ手にとってください。



展示

2020

1~2月

図書館での展示の様子を紹介します



図書委員オススメ

「冬に読みたい本」

この時期は、図書委員おすすめの「冬に読みたい本」「おすすめの〇〇な本第2弾」など、生徒目線の本の紹介に力を入れています。図書館中央部の展示場所にPOP付きで紹介していますので、ぜひご覧ください。図書委員がどのような点でその本をおすすめしているか、その紹介ワードも工夫していますので、楽しんでください。



県立図書館からの取り寄せ本

「折り紙ヒコーキ」

2学期に、本校でJALの方を講師に行われた折り紙ヒコーキの体験講座をきっかけに、関連本を県立図書館からたくさん取り寄せましたので、一定期間ではありましたが、展示しました。

折り紙でつくったとは思えないような様々なデザインの飛行機。滞空時間も作り方でだいぶ違うようです。



県立図書館からの取り寄せ本

「珈琲本いろいろ」

リクエストをきっかけに県立図書館から届いた珈琲関係の本。珈琲のおいしい入れ方だけでなく、豆知識、使う道具、その道具を手作りする本など、見ている楽しい本がたくさんありましたので、短期間ですが展示しています。

珈琲派と紅茶派のどちらか？カフェと昔ながらの喫茶店どちらに惹かれるか？など、話のきっかけにもなっています。



「ノーベル賞について」

工業化学科 1 年生の授業でノーベル賞について調べたことをきっかけに、不足していた関連本を補充して、展示しています。

2019 年は、ノートパソコンやスマートフォンなどに使われるリチウムイオン電池を発明した吉野彰さん（旭化成名誉フェロー）がノーベル化学賞を受賞され、大きな話題となった年でもありました。

授業やニュースをきっかけに、知識を広げてほしいと思います。

風景

2020

1 ~ 2 月

図書館の最近の利用風景を紹介します



世代交代!?

1 月末に 2 年生が修学旅行に行き、2 月に入ってからからは 3 年生が実質登校しなくなり、一気に図書館が静かになるかと想像していましたが、1 年生がたくさん来てくれるようになりました。

特に昼休みは、クラスメイトでまとまってきたり、あるいは少人数で来たり、思い思いに過ごしてくれている様子。これまではやはり、先輩たちに気を遣っていたのでしょうか？

